



DISPENSER PER GEL IGIENIZZANTE

Model name: 2020_00
Manuale di istruzioni (ver. 20.1)

www.gocciasanaitalia.it

Vi ringraziamo per aver acquistato questo prodotto. Prima di utilizzare l'apparecchio leggete attentamente questo manuale d'uso e conservatelo per future consultazioni.

Assicuratevi innanzitutto che il selettore (B) sia in posizione "spento" (off). Accedete al vano batteria (D) asportando il portabatterie (F) stringendo con due dita le linguette ai lati (E) del portabatteria. Inserite 4 batterie da 1,5V di tipo AA, avendo cura di rispettare le corrette polarità. Terminata l'operazione ricolocate il portabatterie nella sede (D) avendo cura di allargare le linguette (E) ai suoi estremi, perché facciano presa correttamente.



Quando le batterie saranno esaurite andranno smaltite in appositi contenitori presenti nei punti di raccolta preposti. Non disperdete le batterie nell'ambiente!

Non utilizzare il prodotto alla luce diretta del sole. Le riflessioni potrebbero causare un malfunzionamento del sensore incorporato.

Il prodotto non Scegliete attentamente il punto della parete in cui volete posizionare il dispenser quindi togliete il coperchio e sganciate la staffetta di fissaggio posta sul retro (FIG1), applicatela a parete tramite viti e tasselli in dotazione e quindi agganciate il dispenser alla staffa.

Evitate posti vicino a materiali riflettenti (a meno di 15 cm di distanza) che potrebbero causare false attivazioni del sensore di prossimità (A).

Aprire tramite la chiavetta in dotazione, il coperchio superiore quindi inserite il liquido gel lavamani (la capacità massima del serbatoio è di 0,6lt).



Vi suggeriamo di utilizzare il liquido Gel originale (cod. 0100) che garantisce una perfetta viscosità per questo apparecchio. Liquidi Gel igienizzanti differenti potrebbero causare il blocco della pompa o un malfunzionamento in termini di erogazioni non sempre uniformi e costanti.

Terminata l'installazione e caricato il liquido siete ora pronti per l'utilizzo.

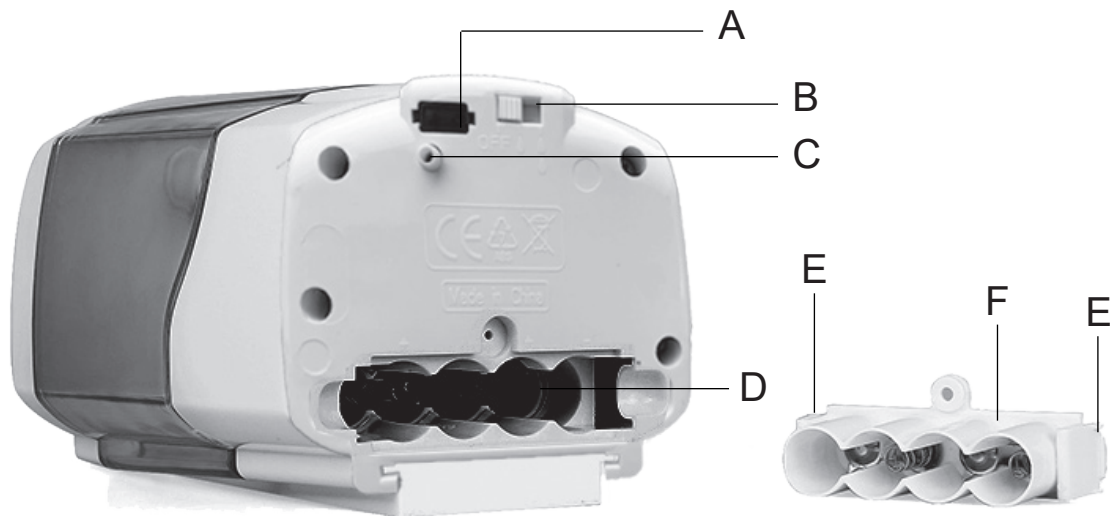
Agite sul selettore (B) impostando la quantità di gel da emettere ad ogni impulso. Sugeriamo di scegliere la quantità "alta" corrispondente all'immagine di 2 gocce.

Da questo momento sarà sufficiente porre la mano sotto il dispenser a una distanza verticale dai 2 ai 8 cm, per ricevere istantaneamente una dose di gel igienizzante dall'emettitore (C).

In caso di inutilizzo per lunghi periodi suggeriamo di spegnere il dispenser agendo sul selettore (B) e nei casi più estremi, di svuotare il contenitore risciacquando la pompa e facendo emettere per diverse volte dell'acqua.

Se avete acquistato una piantana Gocciasana mod. SESIA, ADIGE, PIAVE, BRENTA o TICINO, togliete il coperchio del dispenser e sganciate la staffetta di fissaggio in plastica posta sul retro dello stesso. Inserite il dispenser nella posizione appropriata e assicuratevi che sia alloggiato correttamente alla sommità del supporto.

I prodotti GOCCIA SANA sono conformi alle vigenti normative Europee e sono coperti da garanzia 24 mesi. Per le condizioni di garanzia complete, per istruzioni di montaggio dettagliate e per la gestione di eventuali riparazioni Vi invitiamo a consultare il sito internet.



Il fabbricante, allo scopo di migliorare i propri prodotti, si riserva il diritto di modificarne le caratteristiche siano esse tecniche o estetiche, in qualsiasi momento e senza alcun preavviso. The manufacturer, in order to improve its products, reserves the right to modify the characteristics whether technical or aesthetic, at any time and without notice.

Caratteristiche tecniche	
Alimentazione	4 batterie AA 1,5V (non incluse)
Selettore emissione	low (0,7ml) / high (1,4ml)
Sicurezza	Chiave per chiusura coperchio
Capacità serbatoio	600 ml
Assorbimento massimo	300mA
Tempo di emissione	0,2 sec o 0,4 sec
Dimensioni	110 x 165 x 100 mm (l x h x p)
Peso	480 gr

fig. 1



Prodotto per:
ORION GT srl
Via Giotto 1/3
20032 Cormano (MI)
www.oriongt.net



Made in P.R.C.



Lo smaltimento del prodotto deve essere effettuato conferendolo ad un apposito centro di raccolta differenziata (Dir. 2012/19/UE).